

## Passerelle privée

4

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Auteur: SPC GTL



### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.73149000 / Y: 43.36250000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 597123.91 / Y: 6252311.12

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.73149 / Y: 43.3625

**Code Hydro:** 02--0250

Rive de référence: Non renseigné



## 24 Juin 1992

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 182.59 m

Rivière : L' Hers

Nature du repère : Non renseigné

**Commentaires :** Cote relevée par Sogelerg-Sogreah dans l'étude hydrologique et hydraulique détaillées relatives à la determination des z. inondables des crues caractéristiques de l'Hers Mort

## GÉNÉRAL

Code: GTL\_R\_4081 Auteur: SPC GTL Date de mise à jour :

12/12/2019

## MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui État du repère : Disparu Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non

PHEC: Non

### **SOURCE DE REPÉRAGE: --**

Type de repérage : Non renseigné

Organisme: Inconnu

### **NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Non renseigné **Organisme :** Inconnu

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 182.590 m Altitude calculée de l'eau (en m): 182.59



# Passerelle privée

4

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Auteur: SPC GTL



### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.73149000 / Y: 43.36250000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 597123.91 / Y: 6252311.12 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.73149 / Y: 43.3625

Code Hydro: 02--0250 Rive de référence: Non renseigné



## 16 Janvier 1981

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau :  $181.25 \ m$ 

Rivière : L' Hers

Nature du repère : Non renseigné

**Commentaires :** Cote relevée par Sogelerg-Sogreah dans l'étude hydrologique et hydraulique détaillées relatives à la determination des z. inondables des crues caractéristiques de l'Hers Mort

## GÉNÉRAL

Code: GTL\_R\_3555
Auteur: SPC GTL

Date de mise à jour :

12/12/2019

## MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui État du repère : Disparu Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non

PHEC: Non

### **SOURCE DE REPÉRAGE: --**

Type de repérage : Non renseigné

Organisme: Inconnu

### **NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Non renseigné **Organisme :** Inconnu

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 181.250 m Altitude calculée de l'eau (en m): 181.25



Passerelle privée

4

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Auteur: SPC GTL



### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.73149000 / Y: 43.36250000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 597123.91 / Y: 6252311.12 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.73149 / Y: 43.3625

Code Hydro: 02--0250 Rive de référence: Non renseigné

### **13 Février 1985**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau :  $178.52 \ m$ 

Rivière : L' Hers

Nature du repère : Non renseigné

**Commentaires :** Cote relevée par Sogelerg-Sogreah dans l'étude hydrologique et hydraulique détaillées relatives à la determination des z. inondables des crues caractéristiques de l'Hers Mort

## GÉNÉRAL

Code: GTL\_R\_3850
Auteur: SPC GTL

Date de mise à jour :

12/12/2019

## MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui État du repère : Disparu Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non

PHEC: Non

### **SOURCE DE REPÉRAGE: --**

Type de repérage : Non renseigné

Organisme: Inconnu

### **NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Non renseigné **Organisme :** Inconnu

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 178.520 m Altitude calculée de l'eau (en m): 178.52



## Passerelle privée

4

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Auteur: SPC GTL



### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 1.73149000 / Y: 43.36250000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 597123.91 / Y: 6252311.12

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.73149 / Y: 43.3625

**Code Hydro:** 02--0250

Rive de référence: Non renseigné



## 24 Juin 1992

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau :  $182.6 \ m$ 

Rivière : L' Hers

Nature du repère : Non renseigné

**Commentaires :** Valeurs dans le rapport Sogreah sur l'inondabilité de la vallée de l'Hers.

### **GÉNÉRAL**

Code: GTL\_R\_4116

Date de mise à jour :

**Auteur :** SPC GTL 12/12/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non Repère calculé : Non

Pérennité: Non renseigné

PHEC: Non

**SOURCE DE REPÉRAGE: --**

Type de repérage : Non renseigné

Organisme: Inconnu

### **NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Non renseigné **Organisme :** Inconnu

Référence nivelée : Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 182.600 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 182.6